

Eni. Coral Sul FLNG raggiunge 5 mln ton di produzione GNL nell'offshore del Mozambico

scritto da Scenari Internazionali | 23 Agosto 2024



Photo credit © Wirestock Creators /

A cura della Redazione

Eni, in qualità di Operatore Delegato dell'Area 4, a nome dei suoi partner dell'Area 4, ovvero ExxonMobil, CNPC, GALP, KOGAS ed ENH, celebra oggi il raggiungimento di **5 milioni di tonnellate di GNL** prodotto da Coral Sul FLNG, situato nelle acque ultra-profonde del bacino di Rovuma, al largo del Mozambico.

«Si tratta di una pietra miliare per il progetto, che rappresenta non solo un importante risultato tecnico e operativo, ma anche una testimonianza della dedizione, dell'impegno e della collaborazione di tutto il team e delle parti interessate», fanno sapere da **Eni**.

L'impianto **Coral Sul FLNG** è entrato in produzione nell'ottobre 2022 e ha esportato finora **70 carichi di GNL** e **10 di condensato**, contribuendo in modo significativo alla crescita economica del Paese. Coral Sul –

proseguono da Eni – è un progetto di riferimento per l'industria e ha collocato il **Mozambico** tra i Paesi produttori di GNL a livello mondiale, ponendo le basi per una trasformazione del Mozambico attraverso lo **sviluppo delle risorse di gas**, sostenendo al contempo *«una transizione energetica giusta e sostenibile»*.

Marica Calabrese, Managing Director di **Eni Rovuma Basin**, ha dichiarato: *«Siamo davvero orgogliosi di annunciare oggi questo importante traguardo. Questo risultato rafforza il nostro impegno nella creazione di valore in Mozambico. Continueremo a lavorare con i nostri partner e con il Governo del Mozambico per assicurare una tempestiva valorizzazione delle vaste risorse di gas del Mozambico con ulteriori sviluppi di progetti di gas. Mentre festeggiamo, riconosciamo l'importanza di rimanere concentrati su sicurezza, ambiente ed eccellenza operativa»*.

Informazioni su Coral-Sul FLNG

Coral-Sul FLNG ha una capacità di liquefazione del gas di 3,4 milioni di tonnellate all'anno (MTPA) e metterà in produzione 450 miliardi di metri cubi di gas dal giacimento gigante Coral, situato al largo del bacino di Rovuma. Coral-Sul FLNG è il primo impianto galleggiante di GNL mai realizzato nelle acque profonde del continente africano. Coral-Sul FLNG è stato concepito come *«un progetto pionieristico tecnologicamente all'avanguardia in un ambiente offshore, con una forte attenzione all'efficienza energetica, ai più alti standard del settore del GNL»*.

Informazioni su Eni

Eni è presente in Mozambico dal 2006. Tra il 2011 e il 2014 la società ha scoperto ingenti risorse di gas naturale nel bacino di Rovuma, nei giacimenti Coral, Mamba Complex e Agulha, con una stima di miliardi di metri cubi di gas in loco. Eni è l'Operatore Delegato per il progetto Coral South.

Informazioni su Area 4

L'Area 4 è operata da Mozambique Rovuma Venture . (MRV), una *joint venture* costituita da Eni, ExxonMobil e CNPC, che detiene una partecipazione del 70% nel contratto di concessione per l'esplorazione e la produzione dell'Area 4. Oltre a MRV, gli altri azionisti sono Galp, KOGAS ed ENH, ciascuno con una quota di partecipazione del 10% nell'Area 4.